Technisches Datenblatt

Vertikalbogen steigend, Kanalhöhe 120 mm, reinweiß



Artikelnummer: 7218120



45°-Vertikalbogen in steigender Ausführung mit intumeszierendem Brandschutzgewebe für Installationskanal PYROLINE® Rapid PLM. Geeignet für die direkte Wand- und Deckenmontage, Montage unterhalb von Systemböden und auf Tragsystemen. Werkzeuglose Stoßstellenmontage mit Stoßstellenverbinder PLM SI. Der Deckel wird werkzeuglos aufgerastet und ermöglicht eine schnelle Revision und Nachbelegung. Deckelüberstand ermöglicht versetzte Deckelmontage für durchgängigen Potentialausgleich der gesamten Kanalstrecke.

(€

St

Stahl

P

pulverbeschichtet

Stammdaten

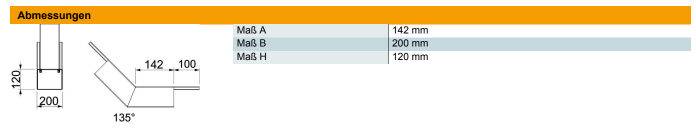
Artikelnummer	7218120	
Тур	PLM BR 1220 RW	
Bezeichnung 1	Bogen 45°, steigend	
Bezeichnung 2	mit Brandschutzgewebe	
Hersteller	OBO	
Dimension	422x200x291	
Farbe	reinweiß; RAL 9010	
Werkstoff	Stahl	
Oberfläche	pulverbeschichtet	
Oberflächennorm		
Kleinste VK-Einheit	1	
Mengeneinheit	Stück	
Gewicht	242 kg	
Gewichtseinheit	kg/100 St.	

Technisches Datenblatt

Vertikalbogen steigend, Kanalhöhe 120 mm, reinweiß



Artikelnummer: 7218120



Technische Daten		
	Anzahl der beflammbaren Seiten	4
	Deckelbefestigung	sonstige
	Klassifizierung EI - Installations- kanal	90
	Mit Lochung	ja
	Nutzquerschnitt	18500 mm²
	Trennwände möglich	nein
	Ummantelung	Stahl
	Winkel des Bogens	45 °